

## DET- 2 Teodolito Electronico

### Teodolito Electrónico Digital de medición Angular Completamente Equipado



#### Características y ventajas del DET-2

- Precisión angular de 2": ofrece la suficiente precisión para cualquier trabajo de construcción, y la resolución de la pantalla se puede ajustar a las preferencias del operario para ofrecer una rápida lectura.
  - Compensación del eje vertical - El sensor ofrece el mayor nivel de precisión y puede activarse o desactivarse según los requisitos del trabajo
  - Pantalla LCD doble con caracteres grandes - Las lecturas angulares de fácil lectura eliminan los errores y reducen la fatiga ocular
  - Teclado sencillo de seis botones - Configuraciones rápidas y funcionamiento sencillo, con una baja curva de aprendizaje
  - Amplio conjunto de ajustes programables - Ofrecen múltiples opciones para varios usuarios y requisitos de trabajo, que incluyen posición "cero" del ángulo vertical
  - Variedad de unidades de medición.
  - Notificación inmediata de ángulos de 90 grados - Esta función permite una fijación y establecimiento rápido de los ángulos rectos
  - Conversión inmediata de ángulos verticales a porcentaje de grados - Función cómoda para trabajos en pendiente y cuando se utiliza junto con canalizaciones Dial Grade®.
  - Paquete de batería recargable NiMH y cargador - Bajos costos operativos con baterías reutilizables
  - Paquete de pilas alcalinas estándar - Ofrece un sistema de apoyo y elimina el tiempo improductivo en caso de que se acabe la carga cuando se realiza un trabajo
  - Indicador de estado de la batería - Evita sorpresas y ofrece una mejor previsión
  - Apagado automático - Conserva la duración de la batería cuando no se utiliza; puede desactivarse si se desea
- Clasificación medioambiental IP54 - Resistente al polvo y agua, permite resistir las rigurosas condiciones del entorno de trabajo

#### Aplicaciones del DET-2

- Establecimiento de líneas de referencia de 90 grados
- Comprobación de ángulos, alineación y plomada
- Alineación de pernos de anclaje
- Configuración del láser de tuberías
- Colocación de columnas de acero
- Alineación de encofrados, paredes prefabricadas y muros cortina
- Trabajos básicos de inclinación
- Nivelación de corto alcance

**USD \$ 980.00 mas IVA**

**Incluye:**  
**Teodolito DET-2, Cargador, Batería de NiMH recargable o pilas alcalinas de respaldo, Plomada Óptica, estuche de respaldo. Tripie de Extensión de Aluminio Marca Geosurv**

